Inde	ex of	Clair	ms

10/654,419 Examiner

SHAPIRA, AHARON

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Meless N. Zewdu

2617

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim	Date							Date									Cli	Date															
1_	,	_										7	5												a									
Final	Original	9/21/07					1	1			E E		Onginal											Final	Original					1				
ίĒ	اق	9/2						l			l ii	ة ا	5											证) ji	l								
<u> </u>	ļ	_	Ц				<u> </u>	<u> </u>		Ш	ļ					_						Щ					<u>L</u>		_			Ш	Ш	Ш
1	1	=			_			┡	-	1	<u> </u>		1	L		ļ	<u> </u>								101		<u> </u>	_	_	_		_	لنا	Ш
2	2	=	\vdash			ļ		<u> </u>	_	Н	-		2	_		L	<u> </u>							ļ	102	_	┡	_			_	Ш	_	Ш
.3	3_	=	Н	_			⊢	┝	-	Н	-		3			-	├-	_			Н	Н		<u> </u>	103	<u> </u>	┡		_	-		-	\vdash	Н
5	5	=	Н		_		⊢	├		Н	-	12	4 5	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	H							104		 	 —	<u> </u>	_	_	Н	ш	\vdash
6	6	Ē	\vdash	_	-			┢	┢	\vdash			6			-	-					\dashv			105 106		\vdash	\vdash	┝		-	⊢	\vdash	\vdash
7	7	=	\vdash	\dashv			-	├	├─	\vdash	-		7			H	⊢		-			Н			107	_	╀	⊢			-	-		\vdash
8	8	Ē	 		_		-	├─	┢─	Н	 -		8	 		\vdash		\vdash	-			\vdash		<u> </u>	107	 	├	⊢	┝		\vdash	-	\vdash	\vdash
9	9	=	H		\vdash		-	┢		Н	-		9			├	 					\dashv		-	109	 	-		├─		\vdash	Н	Н	$\vdash \vdash$
10	10	=		=			\vdash	┢	╁	Н		- -ĕ	ŏ	_			-	-			\vdash	\dashv			110	\vdash	\vdash	\vdash	⊢		⊢	\vdash	\vdash	Н
11	11	=			_			-	_	Н			1	_							-	\dashv			111	\vdash	\vdash	\vdash	┝	-	-	\vdash	-	Н
12	12	=	\vdash	-	\vdash		 	\vdash	 	H	-		2	\vdash		\vdash	 	-			H	\dashv		\vdash	112		H	\vdash	\vdash		\vdash	Н	\vdash	$\vdash \vdash$
13	13	=	H	\neg			 		t	H	-	16	3	\vdash	<u> </u>		\vdash				Н	\vdash			113	-	 		\vdash	 	H	Н	\vdash	\vdash
14	14	=	H	_				<u> </u>					4			П	T		Н		Н	\dashv			114	\vdash	t^-		\vdash	\vdash	г	Н	\neg	\vdash
15	15	=	П					Т	-	П			5									П		<u> </u>	115	\vdash		\vdash		 		Н	П	H
16	16	=						Г				6	6								П	П			116	<u> </u>	t			_	_	Н	П	\sqcap
17	17	=										6	7				Γ						İ		117	Г	Ι_	 	Г			П	\sqcap	\sqcap
18	18	=										6	8												118			1	\vdash			П		П
19	19	Ħ										6	9											_	119		1	<u> </u>					П	П
20	20	II										7	0												120		<u> </u>							П
21	21	=			٠							7	1												121							П		
22	22	=										7	2												122									
23	23	=		_			_	Ľ	_	Щ	L.	7	3			L	_								123									
24	24	=		_			ļ	_		Ш		_ 7	4			L							- 1		124	_	_							
25	25	=				_		<u> </u>		Ш		7					_								125		L_							Ш
26	26	=				_	_	<u> </u>	_	Ш	_	7	6		<u> </u>					_		Ш			126		L		L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			
27	27	=	\vdash	\dashv		_		_	┞	Н	-	7			<u> </u>	<u> </u>		Ш		_	\Box				127		<u>.</u>			oxdot	Ш	Ш		\perp
28 29	28 29	=	<u> </u>	\dashv			⊢	-	⊢	Н	-	+ 4	8		_	<u> </u>				_		-			128			<u> </u>		\vdash	Ш			Ш
30	30	=	\vdash			_	\vdash	-		\vdash	_	8	9			_				\dashv			-		129		_	L		_	Ш	\square		Щ
30	31	-	-					-		Н	-	8				 —						_	- }		130			_		Н	Ш	\vdash	_	\vdash
	32	\vdash	\vdash			H	\vdash	-	-	Н	-	8			_	├-			\vdash			러	}		131 132		\vdash	-	_	\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash		\vdash
<u> </u>	33		\vdash		\vdash		 	-		\forall	-	8	3			-	\vdash		\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	}		133					\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash		\vdash
-	34		\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash		Н	\vdash		4		H		 		\dashv	\dashv		\dashv			134	_	\vdash	\vdash		-	\vdash		\dashv	\vdash
	35	-	\vdash			Н	\vdash		\vdash	\dashv			5			\vdash		\vdash	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	}		135		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash
	36		-				\vdash			Н		8			Н	\vdash				\dashv	\vdash	\dashv	}		136	_	\vdash	\vdash				$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv
	37				\exists					П		8			-	\vdash		\vdash		\dashv	-	\dashv	1		137		-	_		\vdash		\vdash	\dashv	Н
	38						Г			П		8		\exists				-	-	\dashv		$\neg \dagger$	ŀ		138	_	\vdash	\vdash				\vdash	\dashv	\dashv
	39									П		8		\Box				H		_	\dashv	\dashv	ŀ		139		┢	-	-	Н	\vdash		-	Н
	40								П			9							一	\neg	\neg	-	ļ		140	-	Ħ				М	\sqcap	\dashv	\dashv
	41											9	1								\neg	\neg			141					П	П	П	\neg	\dashv
	42											9	2										Ì		142					П	П	\Box	\dashv	\dashv
igsqcup	43								L.			9													143									\Box
L	44		\Box	[]							9													144									
	45		\perp	_				Ш		Ш	<u></u>	9							\Box				[145			<u> </u>						
	46	Ш	\dashv	_	_		L	Щ	Ш	Ш		9							ļ		_		[146							Ш		
<u> </u>	47		\perp	_				L	_	Щ	<u> </u>	9		_			Щ	\Box	_			\sqcup	- 1		147					$oxed{oxed}$	Ш	Ш		
	48			\dashv	\dashv			<u> </u>	Ш	Щ	-	9	8						_			Ц	- 1		148		Ш		_		Щ	Ш		
	49 50	\dashv		\dashv	\dashv	-	· ·	Н		\dashv		9		\dashv					_		\dashv	4	ļ		149						لـــا	Ш	_	
نــــا	50							•				10	JU						ı	- 1	l		- (- 1	150		ı			. 1	į l	1 1		. 1